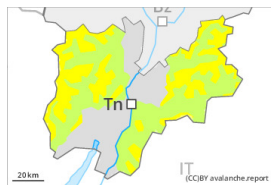


## Grado de Peligro 2 - Limitado



Límite del bosque

Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →

en Domingo 21 01 2024



Placas de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **algunas**

Tamaño del alud: **mediano**

Las acumulaciones de nieve venteada más recientes representan la principal fuente de peligro.

El poco de nieve reciente y en particular las placas de viento a veces gruesas deberían ser evaluadas con cautela en todas las orientaciones y por encima del límite del bosque. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada se unirán lentamente con la nieve antigua. Estas últimas pueden desencadenarse fácilmente al paso de un solo montañero. Los aludes son como mínimo de tamaño mediano.

Los lugares peligrosos se encuentran sobre todo cerca de cordales, cubetas y canales de todas las orientaciones. Las placas de viento, a veces de tamaño grande, son claramente identificables por un montañero experto. Estas deberían evitarse siempre que sea posible.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

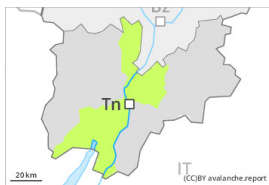
En una zona amplia desde el miércoles se han acumulado de 15 a 30 cm de nieve por encima de los 1500 m aproximadamente, localmente más. Acumulaciones de nieve venteada más recientes no se han unido bien con la nieve antigua por encima del límite del bosque. Los espesores de nieve varían mucho por la influencia del viento.

La parte inferior del manto es en su mayor parte estable.

### Tendencia

El peligro de aludes permanecerá invariable.

## Grado de Peligro 1 - Débil



Tendencia: **peligro de aludes sin cambios** →  
en Domingo 21 01 2024



Placas de viento



Límite del bosque

Estabilidad del manto de nieve: **pobre**

Frecuencia: **pocas**

Tamaño del alud: **pequeño**

### El problema de nieve venteada es la principal fuente de peligro.

Las acumulaciones de nieve venteada más recientes pueden desencadenarse al paso de un solo montañero. Precaución sobre todo cerca de los cordales en las cubetas, canales y detrás de los cambios abruptos de pendiente. Los aludes son como mínimo de tamaño pequeño.

### Manto nivoso

#### Patrones de peligro

pp.6: frío, nieve suelta y viento

Las placas de viento de los últimos días no se han unido bien con la nieve antigua. Las nuevas acumulaciones de nieve venteada pueden desencadenarse fácilmente de manera accidental o, aisladamente, de manera natural.

### Tendencia

Las placas de viento representan la principal fuente de peligro. El peligro de aludes permanecerá invariable.